

WinBook DNシリーズ製品仕様書

製品名		DN2000		
———————————— 型番		DN2000C	DN2000S	
CPU (選択)			M プロヤッサ 380	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		(動作周波数 1.60GHz、1次キャッシュ:64KB、2次キャッシュ:1MB、システムパス:400MHz)		
		インテル® Pentium® M ブロセッサ 735		
		(動作周波数 1.70GHz, 1次キャッシュ:64KB, 2次キャッシュ:2MB, システムバス:400MHz)		
		インテル [®] Pentium [®] M プロセッサ 760		
		(動作周波数 2.00GHz,1次キャッシュ:64KB,2次キャッシュ:2MB,システムバス:533MHz) インテル® Pentium® M プロセッサ 770		
		(動作周波数 2.13GHz、 1次キャッシュ:64KB、 2次キャッシュ:2MB、 システムパス:533MHz)		
	ソケット	μ -FCI	PGA	
チップセット		SiS M661MX + SiS 964L AMI BIOS		
BIOS システムメモリ ^{*1} 最小 最大 メモリスロット		PC2700 333MHz DDR SDRAM 200pin SO-DIMM		
		256MB (256MB×1)		
		1GB (512MB×2)		
		2スロット(内1.2ロット使用)		
ハードディスクドライブ* ^{1*2*3} CD/DVDドライブ(選択)		40GB/ 60GB/ 80GB/ 100GB (Ultra ATA/100, 4,200rpm) DVDスーパー・マルチ ドライブ ^{※4,85,86,87}		
		コンピネーション・ドライブ ^{#4#5} DVD-ROM: 読込最大8倍速 CD-RW: 読込最大24倍速/書込最大24倍速 CD-R: 読込最大24倍速/書込最大24倍速 CD-ROM: 読込最大24倍速 (パッファーアンダーランエラー防止機能搭載)	[DVD±R DL (2層) 書き込み対応] DVD+R DL: 続込最大6倍速/書込最大2倍速 DVD+R DL: 続込最大6倍速/書込最大2倍速 DVD+RW: 読込最大6倍速/書込最大4倍速 DVD+RW: 読込最大6倍速/書込最大4倍速 DVD+R: 読込最大6倍速/書込最大8倍速 DVD+R: 読込最大8倍速/書込最大8倍速 DVD+RAM: 読込最大5倍速/書込最大5倍速 DVD-RAM: 読込最大5倍速/書込最大5倍速 DVD-RAM: 読込最大24倍速/書込最大10倍速 CD-RW: 読込最大24倍速/書込最大10倍速 CD-RW: 読込最大24倍速/書込最大24倍速 (バッファーアンダーランエラー防止機能搭載)	
ディスプレイ	内蔵LCD**8*9	15型 TFTカラー液晶		
	11±0=0 = 01 (W10	最大1,024×768ドット(約1,619万色)		
	外部ディスプレイ*10	800×600ドット(約1.677万色) / 1,024×768ドット(約1.677万色) 1,280×1.024ドット(約1.677万色) / 1,600×1,200ドット(約1.677万色)		
グラフィックシステム		1,280×1,02417917 (約1,0777)股) 7 SiS M661MXチ		
ビデオメモリ		標準32MB(16MB/32MB/64MB/128MB選択可 ^{ま1)} 、システムメモリより割り当て)		
サウンドシステム		SIS 964L チップセット内蔵 (AC'97準拠)		
FAX/モデム		V.90対応 (データ通信時 最大56Kbps/FAX通信時 最大14.4Kbps)*12		
LAN		10BASE-T/100BASE-TX		
キーボード ポインティングデバイス		90日本語キーボード (19mn タッチ/		
ポインティングテバイス スピーカ		タッチパッド 内蔵ステレオスピーカ		
PCカードスロット		1スロット (TypeⅡ×1、CardBus対応)		
メモリーカードスロット		メモリースティック/メモリースティックPRO ^{®13} /SDメモリーカード ^{®14} /MMC 共用スロット × 1		
インターフェース	前面 左側面	メモリーカードスロット USB2.0ポート×2		
左側面 USB2.0ボート×2 TA側面 マイク端子(モノラルミニジャック)×1、ヘッドホン端子(ステレオミニジャック)×1、USB2.0ボート×2、外側 IEEE1394端子(4pin、DVボート)×1、FAX/モデムボート×1、LANボート×1、PCカ		ク)×1. USB2.0ポート×2. 外部ディスプレイ端子(ミニD-Sub 15pin)×1.		
バッテリ		リチウムイオンバッテリ (11.1V, 4.4A, 48.8Wh)		
	動作時間**15	約2.0時間 ²¹⁶		
A C 7 # 4	充電時間	電源OFF時 約2.9時間 / 電源ON時 約2.9時間 入力 100~240V±10%,50/60Hz : 出力 19V,3.42A		
A Cアダプタ 消費電力		大力 TOO〜240V± TO%, 50/60HZ . 出力 T9V, 3.42A 最大時 75W, 通常時 40W, 省電力時 7W, 待機時 TW未満		
万良电グ エネルギー消費効率(省エネルギー基準達成率)**17**18		IRACNIT 7.0 W. Japanity + V.W. 日間ノリフ / W. 1 YRONIY 1 W. A.NIII SIS (A.A.)		
本体寸法		$332(W) \times 40(H) \times 287(D)$ mm (バッテリ装着時)(突起物含まず)		
質量	本体	約3.0kg (バッテリ装着時)		
動作環境		周囲温度 10~35℃ / 周囲湿度 20~80% (ただし結露しないこと)		
付属品		ACアダプタ, バッテリパック ^{*19} , 緊急復旧CD ^{*3} , 各種マニュアル, 他		

分類	型番	DN2000C	DN2000S	
OS (選択)		Microsoft [®] Windows [®] XP Home Edition (Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載)		
		Microsoft® Windows® XP Professional (Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載)		
Officeアプリケーション 総合ビジネスソフト		Microsoft® Office Personal Edition 2003 (SP2適用済み) ^{#20}		
(オプション)		Microsoft® Office Professional Edition 2003 (SP2適用済み) **22		
付属	音楽視聴編集ソフト	Microsoft [®] Windows Media [®] Player 10		
アプリケーション	動画編集ソフト	Microsoft® Windows ムーピーメーカー2		
	DVD ビデオ再生ソフト	WinDVD™ 5 for SOTEC		
	CD/DVD書込ソフト	Sonic RecordNow!™		
	ウイルス対策ソフト	マカフィー ^{®・} ウイルススキャン ^{#21#22}		
PDF閲覧ソフト		Adobe® Reader® 7		
実用	はがき作成	筆王 for SOTEC		
アプリケーション	ホームページ作成	ホームページNinja 2003 for SOTEC		
(オプション)	デジカメ編集	デジカメNinja 2003 for SOTEC		
	各種ラベル作成	かんたんラベル王 for SOTEC		
	ビジュアルドキュメント作成	The Graphics [ドロー] for SOTEC		
	地図ソフト	Super Mapple Digital Ver.5 for SOTEC*23		

- **1 Windows上では1MB=1024²byte、1GB=1024⁹byte換算するため実容量より少なく表示されます。**2 ハードディスク容量はリカバリ領域を除きCドライブとDドライブの2つのパーティションに等分割されています。
- **3 リカバリ用のデータはハードディスクに保存されています。ハードディスクから起動できなくなった時は付属の緊急復旧CDを使用レリカバリして下さい。**4 メディアの種類や状態、記録形式などによっては性能が保証できない場合があります。
 5 本製品はリージョン2およびリージョンフリーのDVDタイトルをサポートします。 DVDタイトルによっては再生できない場合もあります。6 本製品で書込みをおこなったDVDメディアは一部のDVD-ROMドライブ、DVD-Videoブレイヤで再生できない場合があります。

- ※3 カートリッジタイプのDVD-RMメディアはディスクを取り出してご利用いただけます。「Type 1のメディアはディスク取り出してきませんので、ご利用いただけません。
 ※8 液晶ディスプレイは液晶の特性上、ごく一部に非点灯や常時点灯などの画素が存在したり、明るさにむらが出ることがありますが、故障ではありませんのであらかじめご了承ください。※9 ディザリング機能により疑似フルカラー表示を実現。
 ※10 記載内容はパソコン本体が出力可能な解像度です。 お使いのディスプレイにより最大解像度が制限される場合があります。※11 BIOSセットアッププログラムにて選択することができます。※12 記載の通信速度は理論値です。 回線状況により通信速度は異なります。
- *13 画像ファイルなど、通常のファイルデータの読み出し・書き込み専用です。マジックゲート メモリースティックに著作権保護(衛号化)を施して記録された音声ファイルは、このスロットに装着した状態で再生することはできません。
- ※14 SD I/O及び著作権保護機能には対応していません。※15 動作時間は使用状況により記載時間と異なる場合があります。※16 JEITAバッテリ動作時間測定法による動作時間。
- ※17 エネルギー消費効率とは、省エネルギー法で定める測定方法により測定した消費電力を省エネルギー法で定める複合理論性能で除したものです。
- **18 省エネルギー基準達成率とは、経済産業省で定められた測定方法により測定した数値を表示語A:100%以上200%未満、AA:200%以上500%未満、AA:500%以上で示したものです。
- ※19 バッテリバックは消耗品です。※20 Microsoft® Office Personal Edition 2003に関する操作方法などのお問い合わせはマイクロソフト(株)にお願い致します。
- **21 本製品でのウィルス定義ファイルの更新は使用開始日より90日間ご利用いただけます。 **22 ハードディスクにあらかじめ格納されております。 ご使用になる場合はインストール作業を行ってください。
- *23 広域図(全国)、中域図(県庁所在地周辺)、詳細図(さいたま市を含む政令指定都市周辺)の地図が収録されています。* 付属のソフトウェアは市販のパッケージ商品とは仕様、添付品、マニュアル等において一部異なる場合があります。